

2016年2月吉日

経済産業省主催 中小企業経営者向けデジタルビジネス研修のご案内

特定非営利活動法人 CeFIL

経済産業省は、日本企業のグローバルな競争力を高めるため、情報を活用して事業(ビジネス)を創造し発展できる経営者を育成する仕組みを作るための調査として、平成27年度「我が国経済社会の情報化・サービス化に係る基盤整備(海外における経営人材を対象とするIT活用に関する教育実態調査)」事業を進めています。この度本事業の一環として3月に中小企業経営者向けデジタルビジネス研修を開催することになりました。

私ども特定非営利活動法人 CeFIL は上記事業・研修の実施を主催者である経産省から受託しており、中小企業経営者の皆様に以下のとおりご案内します。

1. 研修の趣旨・目的

日本企業の従業員の80%以上を占めている中小企業の成長性を高める事は、今後の日本経済の発展に不可欠だと考えています。

現在デジタルビジネス・イノベーションの波は大企業、中小企業の違いなく押し寄せています。スピードがなにより重要で、かつ必ずしも多額の設備投資を必要としないデジタルビジネスは、それを正しく理解し、的確な戦略を立てることができれば、大手企業に比べて意思決定が早く、機動力に優れる中小企業により多くのチャンスをもたらすと考えています。

本研修は、中小企業の経営者の方に集中的にデジタルビジネス・イノベーションについて理解を深めていただくと同時に、参加者同士の交流を通じてより強固な協力関係を構築していただくことを目的としています。

2. 日時

2016年3月9日(水)10:00~17:30 1日

講演、チームを組んでのワークショップなど丸1日受講していただくことにより大きな成果が得られるようなカリキュラムにしています。お忙しい中ではありますが、ぜひ未来への旅と考えてご参加ください。

3. 会場

株式会社プロシード会議室

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-6-6 日本生命丸の内ビル 22階

4. 主催他

主催 : 経済産業省

企画協力 : 株式会社プロシード

運営 : 特定非営利活動法人 CeFIL

5. 研修概要

○対象者： 企業経営者、将来の経営者候補

○定員： 30名前後

○内容：

テーマ = 「デジタル時代は中小企業の時代」

経営者がデジタルビジネスを推進するために必要な知見の習得と人脈の形成

【 午前 】

- 元経済産業省・中小企業育成のエキスパートが語る「やっちゃえ中小企業」（講演）

講演者： 滝本 徹氏

元経済産業省地域経済産業政策課長、九州経済産業局長、観光庁国内部長

- 自分の目で見て触るデジタルビジネス（体験）

ファシリテーター： 牧野 司氏

CeFIL 理事、東京海上研究所主席研究員、筑波大学客員教授、

九州大学非常勤講師、東京大学非常勤講師

- ・ドローン、ロボット、3D プリンタ、Uber 他の体験

【 午後 】

- デジタルビジネスに必要なのは「勇気」（講演）

講演者： 小西 一有氏

九州工業大学大学院情報工学研究院客員教授

- デジタル時代のビジネスモデルを皆で考える（ワークショップ）

ファシリテーター： 牧野 司氏

- ・自社業界に対するデジタルビジネスのインパクトとは何か？
- ・顧客中心のビジネスモデルデザインとその実践
- ・デジタルビジネス時代の組織戦略
- ・最新デジタル技術によるビジネス創出の機会

- Leaders Learn with Leaders（ディスカッション）

参加者からの問題提起に基づくディスカッション

ファシリテーター： 西野 弘氏 株式会社プロシード代表取締役社長

参加者、ゲスト、講師が問いかけ、答え、ディスカッションする

- 参加者、講師による情報交換会

○ 参加実費：12,000円（税別、昼食代、情報交換会代、教材代を含む）

6. お申し込み方法

お申し込みは、2月29日(月)までに次の申し込みフォームに記入のうえメールにて中小企業経営者向けデジタルビジネス研修事務局「contact@cefil.jp」宛に連絡をお願いします。

項目		記入欄
会社名		
受講者	氏名:	
	役職	
	メールアドレス	
	電話番号	
窓口担当者 (ある場合)	氏名	
	所属部署、役職	
	メールアドレス	
	電話番号	

7. お問い合わせ先

特定非営利活動法人 CeFIL 中小企業経営者向けデジタルビジネス研修事務局

担当:磯村(いそむら)、島谷(しまや) メールアドレス : contact@cefil.jp

住所 : 〒104-0031 東京都中央区京橋 1-17-1 昭美京橋第2ビル5階

電話 : 03-5579-9217 FAX : 03-5579-9218

以上